



## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

### НАПРАВЛЯЮЩАЯ ЕВРО 9 М

АРТИКУЛ: 012.9

012.9.000.2018 ПС

2018 год

*Паспорт разработан в соответствии с требованиями ГОСТ 2.610-2013*

**СОДЕРЖАНИЕ**

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ИЗГОТОВИТЕЛЕ.....	3
2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	3
3 КОМПЛЕКТНОСТЬ.....	4
4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.....	4
5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ .....	4
6 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ .....	5
7 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	5
8 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ .....	5

## 1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ИЗГОТОВИТЕЛЕ

<b>Наименование изделия:</b>	Направляющая ЕВРО 9 м
<b>Артикул:</b>	012.9
<b>Назначение:</b>	Направляющая применяется в конструкциях откатных ворот или системах перемещения в качестве ходового пути опор или тележек, где допустимо применение используемых материалов.
<b>Дата изготовления:</b>	2019 год
<b>Назначенный срок службы:</b>	10 - 25 лет – в зависимости от режима эксплуатации.
<b>Нормативный документ:</b>	EN 10162
<b>Сведения о сертификате:</b>	
<b>Предприятие-изготовитель:</b>	ООО «РОЛТЭК»
<b>Почтовый и юридический адрес:</b>	<p>Почтовый адрес: 188670, Ленинградская область, Всеволожский р-он, п. Романовка, а/я 1</p> <p>Юридический адрес: 188670, Ленинградская область, Всеволожский р-он, п. Романовка, ул. Инженерная д. 19, т. +7 (812) 703-03-02 <a href="http://www.rolls.ru">www.rolls.ru</a></p>

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право без уведомления потребителя вносить изменения, не ухудшающие качество изделия и не изменяющие его функциональные свойства, в конструкцию изделия, комплектацию или технологию изготовления.

## 2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Основные характеристики изделия приведены в таблице 1

**Таблица 1 – Основные параметры**

Наименование показателя	Норма
Вид климатического исполнения и категория размещения	У1
Длина, мм	9000 (+5...+20)
Сечение профиля, мм	89x74
Толщина материала, мм	4,5
Масса, кг	80,1

В соответствии с EN 10162 поверку размеров поперечного сечения производить на расстоянии не менее 250 мм от торца направляющей. Прямолинейность и закручивание направляющей измеряются по направляющей, свободно лежащей на ровной поверхности, в горизонтальной плоскости.

### 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 Комплектность поставки Изделия приведена в таблице 2

**Таблица 2 – Комплектность поставки**

Наименование	Количество (шт.)
Направляющая ЕВРО 9 м	1

### 4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие Изделия требованиям комплекта конструкторской и технологической документации.

4.2 Гарантийный срок устанавливается при применении в конструкциях откатных ворот - 60 месяцев, при применении в системах перемещения - 24 месяца со дня поставки Изделия.

### 5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

#### Направляющая ЕВРО 9 м

артикул: **012.9**  
 (наименование модели)

изготовлен и принят в соответствии с требованиями нормативно-технической документации Предприятия-изготовителя и признан годной к эксплуатации.



Руководитель отдела учета и контроля качества:

М.П.

должность  
01.01.2010  
(дата)

Ю. Шуровская  
(расшифровка подписи)

## **6 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ**

6.1 Специальных требований при утилизации Изделия по допустимым химическим, радиационным, термическим и биологическим воздействиям на окружающую среду не предъявляется. Изделие утилизируется или уничтожается в соответствии с действующими нормами страны предприятия, эксплуатирующего Изделие.

## **7 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

7.1 Изделие должно эксплуатироваться только пользователем, ознакомленным с устройством изделия.

## **8 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ**

8.1 В случае отказа Изделия в работе или выяснения неисправности его в период гарантийных обязательств Потребитель должен выслать в адрес Предприятия-изготовителя заполненный бланк рекламации установленной формы.

8.2 Гарантийное обслуживание осуществляется Предприятием-изготовителем в соответствии с Правилами гарантийного обслуживания ООО «РОЛТЭК».